	Scott Cat. #												
US Perfin										Q	Q	Q	T
Cat.#	Q	Q			1					1	1	1	0
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	Ł
P-131	1						П						1
P-138		1	1		1								3
P-143	1	1	1	1	1	1							6
P-150								1		1			2
P-153							1						1
P-168	1	1	1	1		1							5
P-170					1					П			1
P-171						1							1
P-173						1							1
P-174A	1	1			1	1							4
P-180		1											1
P-181					1							П	1
P-188				1				1				Н	2
P-203	1		1		1	1	1		1				6
P-208.5			1										1
P-213	1			1									2
P-214				1	Н	Н		П					1
P-223				1								Н	1
P-224	1	1		1		Н	Н		Н				3
P-226		1	1	1	1	1	1						6
P-237				-	H	1				Н			1
P-248	1	1			1	1			1				5
P-254	1	1							Ľ	Н			2
P-254A	-	-	H	H	Н	$\vdash$	Н	$\vdash$	Н	$\vdash$			-
(P253.5)					1				36				1
Q-3		1			1					6			2
Q-6	1			1									2
Q-9	1						1						2
R-3.7		1	1		1								3
(176.5)			Ľ										3
R-3.8		1											1
(177)	Ш												
R-6	1	1		1	1	1							5
R-16						1							1
R-17	1			1									2
R-26		1	1	1	1								4
R-44				1									1
R-54		1			1								2
R-55					1								1
R-57				1		1	1	1					4
R-67	1												1
R-69							-	1					1
R-81		1											1
R-87.5		1							1				2
R-92		1			1								2
R-94						1		1	1				3

				_	- 1	Sco	ott	Ca	t. #	Ł	_			
	US Perfin										0	Q	Q	T
	Cat.#	Q			Q		Q	Q		Q	1	1	1	0
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	t.
	R-99	1												1
	R-108	1			1						$\vdash$	Н	$\vdash$	2
	R-109	H			H	Н			1	1		H	Н	2
	R-118				1	1	-		÷			Н	$\vdash$	2
	R-121A		1		-	-		$\vdash$		Н	$\vdash$	Н	Н	1
	R-124		1	Н		Н	Н			$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	1
	R-125	1	1	1	1	1	1	1	1	1		Н	$\vdash$	9
	R-126	١.	1		1	i.	H	-	1	1	1	H	$\vdash$	5
	R-133	-	1		-	Н	1		-	1	-			3
	R-134		1	Н	Н	H	-	Н	$\vdash$	-	$\vdash$	H		1
	R-136	$\vdash$	,		Н	$\vdash$	Н		Н	1		Н		1
	R-138		1			Н	Н	-	$\vdash$	1	$\vdash$	Н		1
	R-140	-	1	H	H	H	1	H	1	-	-	H	H	2
		-	-	H	H	1	-	H	1	H	H	H	H	1
	R-141		1	-	1	1	-	-	-	H	H	H	Н	
	R-148		1	H	4	1	4	H	H	4	H	H		3
	R-151		1	-	-	-	1	H	-	1	H	Н		3
	R-152	-	-	-			1			H	Н	Н		-
	R-164		-		Н	Н	1				Н			1
	S-2.11	$\vdash$	1			Н						Ц		1
	S-2.16		1		1		1							3
	(S2-34)					Ш								
	S-2.16a		1			Ш								1
	S-2.19						1							1
	(S2-27)													
	S-8	1	1	1	1	1					1			6
	S-9	1	1		1	1	1	1	1	1				8
	0-5				Ľ			Ľ	1					Ü
	S-11				1									1
	S-13	1												1
	S-14	1	1		1	1	1	1						6
	C 47	4												
	S-17	1												1
	C 40													
	S-18	1			1		1			1				4
	S-21		1	П			1	4						2
	S-22	П		1				1		1			П	3
	S-25		1											1
	S-26			H		П					1			1
	S-37	1	1		1		H			$\dashv$	H	Н		3
	S-39I	H	1		ï	H		H			H			1
	S-40		1	H		1							H	2
	S-47		-	1		1				-	H			2
	S-54	H		H	$\vdash$	1	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	H	H	$\dashv$	1
	S-57		1	H	H	-1		H	-	1	Н	H	H	2
	S-61		1	H	H		-	H	-	-	H	H	H	1
	Contract of the Contract of th		-	Н	-			-	-	-	-	-	$\vdash$	1
	S-63A	1				1		1						3
	(S62.5)	1	4	4	4	4	4	4	4	4	H	H	Н	0
40 ***	S-70	1	1	1	1	1	1	1	1	1	H	H	$\dashv$	9
12 of 16	S-76		1		1									2

	Scott Cat. #															
US Perfin	Q	Q	Q	Q	Q	Q	q	Q	Q	Q		Q	T			
Cat.#	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1 0	1	1 2	£			
S-77						1							1			
S-80				1									1			
S-92								1					1			
S-96	1			1	1	1	1						5			
S-106	1					-	Ė					Н	1			
S-107		1			1			$\vdash$	$\vdash$				2			
S-108			1										1			
S-114A			-			H			Н		Н	Н	-			
(S114.5)						1							1			
S-114B	Н								H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				
(S114.5A)						1							1			
S-123	Н	Н		1	H		$\vdash$	H	H				4			
S-123	H	H	H	1	H	-	-	H	H		H	H	1			
S-126 S-127	H	-	H	-	_		-	H	Н	Н		H	1			
5-12/	H	Н	Н	Н	Н	Н						1	1			
S-129		1											1			
S-131		1											1			
S-132									1				1			
S-134		1											1			
S-137		1											1			
S-138								Ī	1				1			
S-140	1	1		1	1	1	1						6			
S-142		1		1					25	1			3			
S-155				1									1			
S-171		1											1			
S-176		1	1						1				3			
S-180								1					1			
S-195-9		1											1			
S-195-19	1		1						Н				2			
S-195-20	H					1		H				1	1			
S-195-24		1								$\dashv$	$\dashv$	1	1			
S-195-25	H					1				$\dashv$	+	-	1			
S-195-26	H	1		-			H	H	H		-	-	1			
S-195-20	$\vdash$	-	$\dashv$	-	1	$\dashv$	-			-	-	-	1			
S-195-00 S-196	H	1	$\dashv$	1	-	-	$\dashv$	1	1	-	-	+	4			
S-190	H	4	-	1	1	1	$\dashv$	1	4	-	-	-	-			
		-		-	-	and the last	-	-	-	-	-	-	3			
S-207 S-215	1			1	1	1		1	1		+	1	6			
S-223	1			1		1		_					3			

				,	Sco	ott	Ca	t.	+				_
<b>US Perfin</b>	Q	Q	Q	a	Q	Q	_		o	Q	Q	Q	T
Cat.#	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1 0	1	1 2	t.
S-224		1											1
S-228						1							1
S-233	1	1	1	1	1					1		1	7
S-234												1	1
S-236	1	1	1	1	1	1	1				Н		7
S-255		1		1		1	H						3
S-256	1	ī		1		1							4
S-258	1	1			1	1		1					5
S-259		1			1	1			1	1	1		6
S-265	1		H						H			H	1
S-267	1	1		1		1	1						5
S-270						1							1
S-272													
(S272-1)	1	1		1		1							4
S-272.2				1									1
(\$272-8.5)	$\vdash$	H	Н		Н			Н					
S-272.3	1		1	1	1	1							5
(S272-6)		Н			Н		H	Н		Щ	Ц		
S-272.4	1	1		1	1	1							5
(S272-7)			-				Н				Н		
S-272.5		1		1		1							3
(S272-2) S-272.8	Н	$\vdash$	$\vdash$					Н	Н	-		Н	
(S272-4)					1								1
S-272.8.5		-		1			Н	Н	Н	Н		-	1
S-272.6.5 S-272.9	Н			1			Н	-			Н		1
		1				1							2
(S272-5) S-273	1	1	$\vdash$	1	1	1		Н	$\vdash$	_		_	5
S-273 S-280	1	1	1	1	1	1	1	1	1			-	9
S-288	-	1	-	1	-	-		-	-	_		$\vdash$	2
S-291	Н	-	$\vdash$		$\vdash$	-		1	1		Н	$\vdash$	2
S-297					$\vdash$	1	H	-	-				1
S-301		Н		1	$\vdash$	-					- 1		1
S-303	Н	1		-		1		$\vdash$			Н	-	2
S-306	H	-				-	1	$\vdash$	H		H		1
S-309	1	1	H	1	1	1	-1	1	1	-	$\dashv$	V	7
S-314	H	d	H		-	-	H	-	-	-	H	-	1
S-326	H	1	$\vdash$			H	H	H		-			1
S-328	H	-	H		1	1	H	-	$\dashv$	-	+	-	2
S-332	H	1	-	1	H	H	H	-	$\dashv$	-		H	3
S-335	H	ť		4	-		1		1		H		2
S-338.1	H			-	$\dashv$	$\dashv$	1	+	-	$\dashv$	-	-	
(S338.2)				1		1	1						3
S-338.2	H	-											-
(S338F/						1		1	1				3
S338-6)													-

13 of 16 S338-6)

	Scott Cat. #												
US Perfin										Q	Q	Q	T
Cat.#	Q 1	2	3	Q 4	Q 5	6	7	8	Q	1	1	1 2	o Ł
S-338.5							1		1		1	ī	3
(S338-3)													0
S-338.7													
(S338D/				1		1							2
S338-4)													
S-338.8					1	1							2
S-338.9													
(S-338-								1		1			2
E/S338-5)													
S-339			1	1	1	1	1						5
S-342					1								1
S-343						1							1
S-350		1	1	1				1					4
S-351		1			1								2
S-354		1					Н						1
S-359	1	1		1	1	П			1				5
S-362	H			÷		1					-		1
S-365	1	1			1	1		Н	Н				4
S-366	-		1		1	Ľ	$\vdash$	Н		Н	$\vdash$		1
S-367	H	Н	-	$\vdash$	$\vdash$		1				$\vdash$		1
T-1	H	-		$\vdash$	1	1	-			$\vdash$		$\vdash$	2
T-6A	H	$\vdash$	-		1	1	Н	H	Н	Н		$\vdash$	1
1-0A	Н	Н	-		-	Н		-			-		1
T-6B (Vars. of T6C)		1											1
T-11		1											1
T-12		1						0.					1
T-21.5		1			1				153				2
T-22.1	П												
(T22-A)		1											1
T-24				1									1
T-28	1	1	1										3
T-30	П					1							1
T-38			1					1					2
T-42	1	1	1	1	1	1	1	1		1		1	10
T-43.5	H			1					$\forall$				1
T-51	H	1			1	1		1	1		$\vdash$		5
T-55	H	1		1		-	H		H				2
T-56	1	1		1	1		-	1			H	Н	5
T-58	H	1		-			H	÷	$\forall$	$\vdash$	H		1
T-75	H	1		H	H	$\dashv$	H		-	-			1
T-76	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	H		9
T-79	H	-1	4	-	-	4	-	1	-	H	-	-	1
	H	4			Н	H	-	H	1	-	H	$\dashv$	
T-81	1	1			$\vdash$	_	Н	-					2
T-81E	1					1							2
T-87	1				1	1	1		1				5
T-88	1	1	1	1	1	1	Ц						6
T-92		1		1									2

		_	_		Sco	ott	Ca	t.#	ŧ	-			
US Perfin										Q	Q	Q	T
Cat.#	Q 1	Q 2	Q 3	Q 4	Q 5	Q 6	Q 7	Q B	9	1 0	1	1 2	t.
T-97		1		1									2
T-99	1												1
T-101A	1	1		1	1	1	1	1	1				8
T-102	1	1		1				1					4
T-114		1	1			1							3
T-117									1				1
T-122	1			1	1								3
U-2	1	1			1						П		3
U-18		1											1
U-19					1								1
U-22											1	1	2
U-24		1											1
U-25					1			1	1				3
U-42				П					1	1			2
U-48	1	1					Н		H		Н	Н	2
U-50		1							Н				1
U-54		-	1										1
U-58		1	1										2
U-60	1				1								2
U-61									1				1
U-67	1					П						Н	1
U-69.5							Н			П			
(S289)		1		1				1					3
U-72				1									1
U-73	1	1		H	1	Н	Н	1					4
U-75	H	1			-	1							2
U-76	Н	H				1							1
U-78				1				1					2
U-82-1	Н	Н	1	H	1	1	1					1	5
U-82-4	1	1			1	1	H						4
U-82-9	1	1	1	1	1	1	$\vdash$						6
U-82-10	H	Ė	Ė	1	1	1	Н						3
U-82-16	H	H	1	1	1	1	H	H			-	$\vdash$	4
U-82-18	H	H	-	1	-		H			$\dashv$			1
U-82.5	H	H	H	1	H	$\vdash$	H	H	H		H		1
U-83	H	1	-	1	1	-	Н	H	H	-		1	4
U-88	H	1	1	1	1	1	1	H	H	1		-	7
U-91	H	3	1	1	1	1	H	H	$\dashv$	1		$\vdash$	5
U-92	H	H	-	-	1	1	1	H	H	-1	-	-	1
U-93	1	H	H	H		H	4	H	$\vdash$	-	-	H	1
U-94	-	1	H	4	4	1	H	H		$\dashv$	-	H	
	1	-	H	1	1	-	H	-	$\vdash$	-	-		5
U-97	1												1

14 of 16